

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 015/EN/2016  
Wersja: 2.1  
Aktualizacja: 17.04.2019

**Przedstawiciel Producenta:** Hager Polo Sp. z o.o.  
43-100 Tychy, ul. Fabryczna 10, Polska

**Producent:** Hager Electro GmbH & Co KG.  
66440 Blieskastel, Zum Gunterstal, Niemcy

**Przedstawiciel Producenta deklaruje, na wyłączną odpowiedzialność Producenta, zgodność wyrobu (-ów):**

**Nazwa:** volta Rozdzielnice zasilające, teletechniczne i hybrydowe IP30,  
klasa ochronności II  
**Typ / model / rodzina wyrobów:** VA..., VH..., VU..., VZ...

**Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:**

**2014/35/UE** Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

**Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:**

**PN-EN 61439-1:2011** Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 1: Postanowienia ogólne

**PN-EN 61439-3:2012** Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 3: Rozdzielnice tablicowe przeznaczone do obsługi przez osoby postronne (DBO)

**Informacje dodatkowe:**

- Niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na podstawie deklaracji zgodności WE Producenta nr **CE-001** z 12.04.2017,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.

Tychy, 17.04.2019

Hager Polo sp. z o.o.  
43-100 Tychy  
ul. Fabryczna 10  
NIP: 646 001 55 32

Andrzej Szulik  
Menadżer Działu Produktów

Załącznik nr 1 do DEKLARACJI ZGODNOŚCI WE numer: 015/EN/2016

Zestawienie szczegółowe typów (numerów katalogowych) wyrobów, których dotyczy deklaracja zgodności



**I. volta Rozdzielnice zasilające podtynkowe IP30, klasa ochronności II**

Numer katalogowy	Opis
VU12NE	volta Rozdzielnica podtynkowa 1R/12M II kl IP30
VU24NE	volta Rozdzielnica podtynkowa 2R/24M II kl IP30
VU36NE	volta Rozdzielnica podtynkowa 3R/36M II kl IP30
VU48NE	volta Rozdzielnica podtynkowa 4R/48M II kl IP30
VU60NC	volta Rozdzielnica podtynkowa 5R/60M II kl IP30

**II. volta Rozdzielnice zasilające do ścian kartonowo-gipsowych IP30, klasa ochronności II**

Numer katalogowy	Opis
VH12NE	volta Rozdzielnica do płyt kartonowo-gipsowych 1R/12M II kl IP30
VH24NE	volta Rozdzielnica do płyt kartonowo-gipsowych 2R/24M II kl IP30
VH36NE	volta Rozdzielnica do płyt kartonowo-gipsowych 3R/36M II kl IP30
VH48NE	volta Rozdzielnica do płyt kartonowo-gipsowych 4R/48M II kl IP30
VH60NC	volta Rozdzielnica do płyt kartonowo-gipsowych 5R/60M II kl IP30

**III. volta Rozdzielnice zasilające natynkowe IP30, klasa ochronności II**

Numer katalogowy	Opis
VA12B	volta Rozdzielnica natynkowa 1R/12M II kl IP30
VA24B	volta Rozdzielnica natynkowa 2R/24M II kl IP30
VA36B	volta Rozdzielnica natynkowa 3R/36M II kl IP30
VA48B	volta Rozdzielnica natynkowa 4R/48M II kl IP30

**IV. volta Rozdzielnice teletechniczne podtynkowe IP30, klasa ochronności II**

Numer katalogowy	Opis
VU36NWP	volta Rozdzielnica VDI podtynkowa 3R płyta montażowa, gniazdo x3 230 V
VU48NWP	volta Rozdzielnica VDI podtynkowa 4R płyta montażowa, gniazdo x3 230 V
VU60NWP	volta Rozdzielnica VDI podtynkowa 5R płyta montażowa, gniazdo x3 230 V
VU24NWB	volta Rozdzielnica VDI podtynkowa 2R 2x płyta montażowa
VU36NWB	volta Rozdzielnica VDI podtynkowa 3R 2x płyta montażowa, 1x szyna TH
VU48NWB	volta Rozdzielnica VDI podtynkowa 4R 3x płyta montażowa, 1x szyna TH
VU60NWB	volta Rozdzielnica VDI podtynkowa 5R 4x płyta montażowa, 1x szyna TH



#### V. volta Rozdzielnice teletechniczne do ścian kartonowo-gipsowych IP30, klasa ochronności II

Numer katalogowy	Opis
VH36NWP	volta Rozdzielnica VDI do ścian szkieletowych (GK) 3R PatchPanel, 3xgniazdo 230V
VH48NWP	volta Rozdzielnica VDI do ścian szkieletowych (GK) 4R PatchPanel, 3xgniazdo 230V
VH60NWP	volta Rozdzielnica VDI do ścian szkieletowych (GK) 5R PatchPanel, 3xgniazdo 230V
VH24NWB	volta Rozdzielnica VDI do ścian szkieletowych (GK) 2R 2xpłyta mont.
VH36NWB	volta Rozdzielnica VDI do ścian szkieletowych (GK) 3R 2xpłyta mont., 1xszyrna TH
VH48NWB	volta Rozdzielnica VDI do ścian szkieletowych (GK) 4R 3xpłyta mont., 1xszyrna TH
VH60NWB	volta Rozdzielnica VDI do ścian szkieletowych (GK) 5R 4xpłyta mont., 1xszyrna TH

#### VI. volta Rozdzielnice teletechniczne natynkowe IP30, klasa ochronności II

Numer katalogowy	Opis
VA36NWP	volta Rozdzielnica natynkowa 3R PatchPanel gniazdo x3 230V
VA48NWP	volta Rozdzielnica natynkowa 4R PatchPanel gniazdo x3 230V
VA36NWB	volta Rozdzielnica VDI n/t 3R, 2x płyta montażowa, 1xTH
VA48NWB	volta Rozdzielnica VDI n/t 4R, 3x płyta montażowa, 1xTH

#### VII. volta Rozdzielnice hybrydowe IP30, klasa ochronności II

Numer katalogowy	Opis
VU601PLH	volta Rozdzielnica hybrydowa podtynkowa, 12M, 3x płyta montażowa
VU602PLH	volta Rozdzielnica hybrydowa podtynkowa, 24M, 2x płyta montażowa
VU603PLH	volta Rozdzielnica hybrydowa podtynkowa, 36M, 1x płyta montażowa

#### VIII. volta Rozdzielnice - Części dla dostaw etapowych

Numer katalogowy	Opis
VZ12NAV	volta Zestaw wyposażeniowy bez ramki i drzwi 1R/12M dostawy etapowe
VZ24NAV	volta Zestaw wyposażeniowy bez ramki i drzwi 2R/24M dostawy etapowe
VZ36NAV	volta Zestaw wyposażeniowy bez ramki i drzwi 3R/36M dostawy etapowe
VZ48NAV	volta Zestaw wyposażeniowy bez ramki i drzwi 4R/48M dostawy etapowe
VZ60NAV	volta Zestaw wyposażeniowy bez ramki i drzwi 5R/60M dostawy etapowe

#### IX. volta Rozdzielnice - Wyposażenie i części zamienne

Numer katalogowy	Opis
VZ221N	volta Maskownica aparatów 1R
VZ222N	volta Maskownica aparatów 2R
VZ223N	volta Maskownica aparatów 3R
VZ224N	volta Maskownica aparatów 4R
VZ225A	volta Maskownica aparatów 5R



Numer katalogowy	Opis
VZ455N	volta Zacisk dodatkowy (10szt)
VZ455P	volta QuickConnect zacisk fazowy (5x1,5 - 4mm <sup>2</sup> ) 10szt.
VZ456N	volta Zaciski do obwodów różnicowych na szynę TS35 10szt.
VZ456P	volta Zaciski fazowe montaż na szynie TS35 10szt.
VZ465N	volta Listwa zaciskowa do przewodów sterowniczych 7-stykowa
VZ525E	volta Wspornik z zaciskami PE/N 2 x 32 zaciski
VZ941	volta Mediabox patch panel Lexcom